1	nd	ΘY	of	C	lai	ims
	,,,,		u	-		



Application/Control No.

10/713,054

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination OGINO ET AL.

Art Unit

Thanh T. Nguyen

2813

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							ı			_
Cla	Date									
Final	Original	10/26/06								
	1 2 3	1								
	2	1	L.,				L			
	3	1				L				
	<u>4</u> 5								L	Ш
	5	٧	_							Ш
	6 7	n		_		<u> </u>	_		_	Щ
		n		<u> </u>		<u> </u>	_	_		
	8	n	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	┡	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	9	n √	<u> </u>	_			<u> </u>	-		Щ
<u> </u>	11	1	-	├			-		-	Н
\vdash	12	1	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	12 13	1		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	H
	14	'n			Г	 	\vdash	\vdash	Н	Н
	14 15	n		Г	Г			F	\vdash	\vdash
	16 17 18	n	Г	<u> </u>				Г	Т	П
	17	n								
	18									
	19									
	20						<u> </u>			Ш
	21			_			L	_		
	22	L.		_				_	lacksquare	Щ
	23		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		Щ
-	24		_		 				\vdash	Н
	25 26	<u> </u>		-	 		_	_	\vdash	Н
	27	 -			<u> </u>	_			\vdash	\dashv
	28				├─				┝	Н
	28 29				\vdash					H
	30				├				┝	\dashv
	31				_					
	32									
	33									
	34									
	35		<u>L</u>	L	_	_	<u> </u>			Щ
\perp	36	_		<u> </u>	<u> </u> _	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
$\vdash \vdash$	37	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		L	Щ
$\vdash \vdash$	38	\vdash	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Н
	39 40	<u> </u>	_	_	\vdash		\vdash	H	H	Н
$\vdash\vdash$	41	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		\vdash	Н
\vdash	42			<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н
\vdash	43		\vdash	 - -	 	\vdash	<u> </u>		┢╌	\dashv
\vdash	44	Н	-		\vdash				H	H
	45		\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	┢	Н
	46	П	Г			Г				\vdash
	47								Г	П
	48									
	49									
	50									

Cla	aim				[Date			-	
Final	Original									
-	51	_					H			
	52									
<u> </u>	53		_				Н	\vdash		
_	54	_	_	H	\vdash	\vdash	Н	\vdash		
-	54 55		 	_	┝		-	H	H	
-	50		<u> </u>			<u> </u>		_		
├	56	_	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	57	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	_	
	58		<u> </u>		L_	<u> </u>		_		
	59				L	_	_			
	60				_					
	61									
	62				L					
	63									
	64									
	65				_					
	66	_	\vdash							
	67				\vdash	Ι				
	68		<u> </u>							
-	69	_	_	┝					H	
_	70		_	\vdash	_					_
	71		_	\vdash					H	
-	71	_	_	┝						
-	72		<u> </u>	┝	_					_
ļ	73								\vdash	_
	74		<u> </u>	<u> </u>					_	
-	75		_							L
<u> </u>	76		_	lacksquare						_
L	77			_	_					
	78									
	79									
	80									
	81 82									
	82									
	83									
	84									
	85			Г						
	86									
	87			Г					\Box	_
	88		\Box	Г	_					
	89		\vdash	\vdash	\vdash	-	П		Н	
	90	-	-					H		\vdash
	91	_	Ι	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	\vdash	H
	92	-	\vdash	_	\vdash	_	-		\vdash	_
	93		\vdash	\vdash	\vdash	Н		\vdash	\vdash	<u> </u>
\vdash	94		\vdash	\vdash	_	-		H	\vdash	_
<u> </u>	95	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	96		_	-	\vdash	H		-		
	97		_	-	<u> </u>	H	┝╌	-	-	
	3/		-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	
	98		-		<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>
	99	.	<u> </u>	\vdash	Ļ	<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>
1	100	1	1	ı	1		1		ı	1

Cl	aim	Date								
	1	\vdash	Г				ŕ	Γ.	Γ.	\dashv
_	Original									
Final	įġ									
ш.	ō									
	101								_	\vdash
	101 102	 	-	-	-	-			\vdash	Н
	102	-	_	_				_	\vdash	Н
	103 104 105	-	 	_	_	├-	_	┢		Н
	105	<u> </u>								H
	106	\vdash	┢╾			\vdash			\vdash	Н
	106 107	-	_			-			\vdash	Н
	108	\vdash			_	\vdash			\vdash	Н
	109				_					Н
	110	\vdash				Н			\vdash	Н
	111							_	 	Н
	112	\vdash			_			_	_	Н
	112 113	\vdash	\vdash		_			\vdash	\vdash	Н
	114	\vdash			Т				\vdash	Н
	115	\vdash				Н			\vdash	\forall
	114 115 116		Ι							H
	1117	\vdash			\vdash	Н			\vdash	Н
	118 119 120 121	 	\vdash	\vdash	\vdash		_	 		Н
	119	\vdash	_	_	_			<u> </u>		H
	120	\vdash						\vdash	_	Н
	121	-	<u> </u>	_	_		-	\vdash		Н
	122	-		_	_	-				H
	123	Н				-		_		Н
	122 123 124 125 126		_			\vdash				Н
	125	\vdash	_	_						Н
	126				_		_			П
	127	\vdash				_	_			Н
	127 128 129	Г								П
	129									П
	130 131		\vdash					_		П
	131		\Box	_						H
	132									
	133									П
	133 134									П
	135									П
	135 136									
	137				_					П
	138 139									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									П